

PYTANIA I ODPOWIEDZI (IV)

W związku z przesłanym zapytaniem do postępowania przetargowego PPI.272.1.2012 na wykonanie robót budowlanych dotyczących: „Budowa sieci ciepłowniczych w Gminie Daszyna” – budowa sieci ciepłowniczej w Daszynie - II etap; budowa sieci ciepłowniczej w Mazewie II – etap” informujemy co następuje:

Pytanie nr 1.

Wskazanie współczynnika przewodności cieplnej na 0,022 oraz wykonanie płaszcza polietylenowego o kształcie pofalowanym narusza zasady uczciwej konkurencji i wskazuje wyłącznie jednego producenta rur preizolowanych.\r\nProsimy zatem o dopuszczenie rur preizolowanych z barierą antydyfuzyjną o współczynniku przewodności cieplnej 0,024 oraz płaszcza zarówno gładkiego jak i pofalowanego - co nie wpłynie na jakość inwestycji.

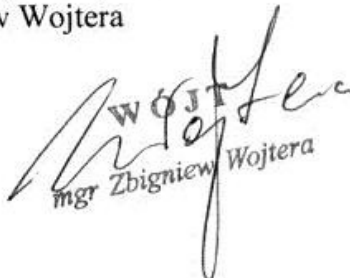
Odpowiedź

Ad 1. Inwestor informuje że norma PN-EN 253 nie dotyczy rur preizolowanych giętych typu PEX a jedynie rur preizolowanych z rurą przewodową stalową. W związku z powyższym nie dopuszcza stosowania wartości współczynnika λ według normy PN-EN 253. Normy dotyczące systemu preizolowanych rur giętych zostały podane w specyfikacji technicznej. Zapis o wymogu współczynnika $\lambda \leq 0,022$ W/mK nie wskazuje na jednego producenta rur preizolowanych giętych. Obecnie na runku przynajmniej dwóch producentów posiada potwierdzone badania ww wartości współczynnika λ . Zapis Inwestora dotyczący wartości współczynnika λ podyktowany jest zminimalizowaniem strat ciepła podczas użytkowania sieci ciepłowniczych.

W zakresie zastosowania rodzaju płaszcza nastąpi modyfikacja zapisów siwz w zakresie zastosowania rozwiązań równoważnych.

Wójt Gminy Daszyna
Zbigniew Wojtera

Gmina Daszyna
99-107 Daszyna
NIP 775-24-06-085
REGON 611015885


mgr Zbigniew Wojtera